

CLAVES PARA ENTENDER EL CAMBIO CLIMÁTICO

¿A QUIÉNES AFECTA?¹

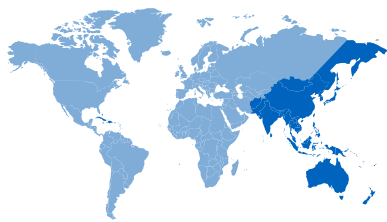
Los **desastres naturales** causan **60.000 defunciones** anuales, de las que más de la mitad son niños.

Cada año **perecen 3,7 millones** de personas por la **contaminación atmosférica**.

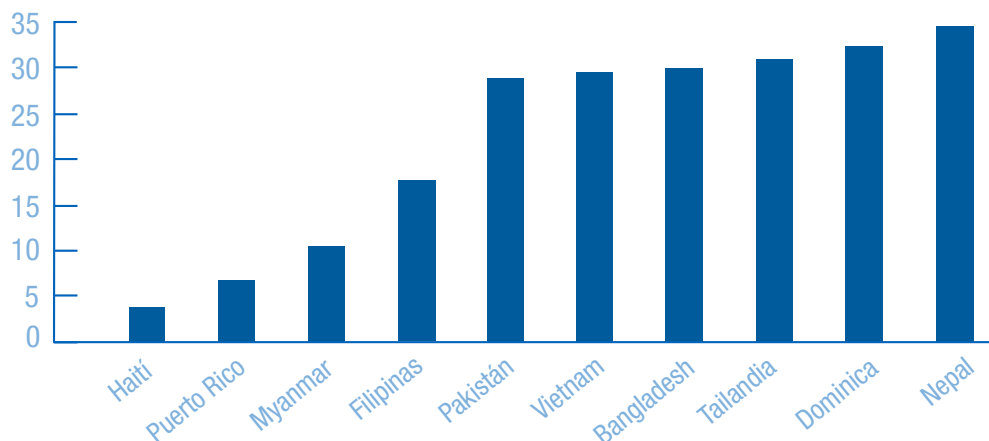
Actualmente, el **30 % de la población mundial** está expuesta a **morir por olas de calor** y en **2100** se podrá llegar al **74 %**. Se prevé que **entre 2030 y 2050 morirán 250.000 personas** como consecuencia del cambio climático.



¿CÓMO SE REPARTE EN EL MUNDO?²



Los 10 países más afectados por el cambio climático se concentran en la región **Asia/Pacífico (70 %)** y, en menor medida, en el **Caribe (30 %)**:



CAUSAS PRINCIPALES

El **aumento de la temperatura media de la Tierra** y de las **emisiones de gases de efecto invernadero (GEI)** debido a la **actividad humana**: la deforestación, la construcción de fábricas, la quema de combustibles fósiles y las actividades agrícolas y ganaderas que usan fertilizantes y otros productos químicos.

¿CÓMO PODEMOS ACABAR CON ELLA?

Las **empresas** deben mejorar su **eficiencia energética** y aumentar la **inversión** para desarrollar productos y servicios con bajo nivel de emisión de carbono. Los **ciudadanos** tienen que usar **vehículos no contaminantes**; apostar por las **energías renovables** y el **sector eléctrico**; y **promover políticas respetuosas con el medio ambiente** y una **economía baja en carbono**.

¹ Nature Climate Change (2017)

² Países más afectados en el período 1999–2018 según el Índice de Riesgo Climático Global 2020